バナースタンド看板

BNSK-450×900K/BNSK-600×900K/BNSK-600×1200K BNSK-450×900R/BNSK-600×900R/BNSK-600×1200R

で使用の前に、この説明書を必ずお読み頂き、正しくで使用下さい。



展示に際し、設置場所があきらかに水平でない、又は強風を受ける等、転倒の恐れがある 場合はご使用にならないで下さい。



バナー設置の際は、下側のベルトにパイプを 通し、きっちり固定する。

ステイ開閉の際はステイで 指を挟まない様、ご注意下さい。

対応パナー 450×900

必ず実行



/10

PEN

①ステイのジョイント部分を

上から下に押し込みます

ワンタッチステイ収納方法

の交換方法

②指で下に押し込み脚部が 重なり合わさるまで押し込めば 収納時の写真の様になります

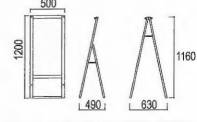








ステイ開閉の際に開閉部で指を挟まない様にご注意下さい

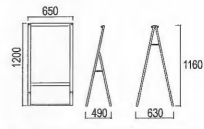


BNSK-450×900K(片面)/BNSK-450×900R(両面)

テンションポール: φ13 長さ 520mm 2本附属

BNSK-600×900K(片面)/BNSK-600×900R(両面)

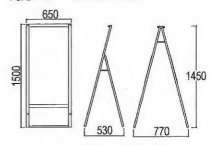
対応バナー 600×900



テンションポール: φ13 長さ 670m 2本附属

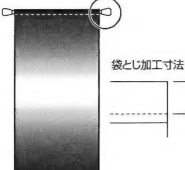
BNSK-600×1200K(片面)/BNSK-600×1200R(両面)

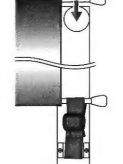
対応バナー 600×1200



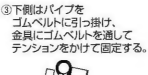
テンションポール: φ13 長さ 670m 2本附属

①袋とじ加工を施したバナーに パイプを通す。(上下共) 置くだけです。



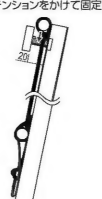


②上側はパイプを突出し金具に



■上部取付け金具

■下部取付け金具



●ウエイトアーム

ウエイトアームを付ければ屋外対応の バナースタンド看板

屋外使用時は、ウエイトアームを取り付け、 ブロック等の重りを乗せる事をお勧めします

※水タンクの取扱ございます。 お問い合わせ下さい。

テンションポール: φ13